Issue	Classification	

Application No.	Applicant(s)	
10/076,193	KING ET AL.	
Examiner	Art Unit	
lennifer Doan	2874	

					SSUE C	LASSIF	ICATIO	N			······································					
Á		ORI	GINAL		CROSS REFERENCE(S)											
CLA	ASS		SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
38	35		31	385	126	127	128				* /					
INTE	INTERNATIONAL CLASSIFICATION			372	6		·	1 = ×	- 00	:: :	:: :::::::::::::::::::::::::::::::::					
G 0	2	В	6/26						:							
				.: .	: ::			.: .:	.i. _. v.:							
			1	:			* :									
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	*				: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :								
				0.7				:::								
Jennifer Doan Jennifer Doan 02/18/2004 (Assistant Examiner) (Date) RICHUCS 2 2 2 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4					Chan V	HAN T. H. I HARY EX Mary Examiner	CAMINER 02/1	O.G. O.G. Print Claim(s) Total Claims Allowed: 15 O.G. O.G. Print Fig.								

\square c	laims	renur	numbered in the same order as presented by applicant					□СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47					
Final	Original		Final	Original	:	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1	·		31		,	61			91			121	·		151			181
2	2			32			62			92			122		•	152			182
3	3			33			63			93			123			153			183
4	4			34			64			94		·	124			154			184
5	5			35	. •	•	65]		95			125			155			185
6	6			36			66			96			126	·		156			186
7	7			37	li		67			97			127			157	• •		187
8	8			38			68			98			128			158			188
9	9			39			69			99	•		129			159			189
10	10			40			70			100			130			160			190
11	11			41			71			101			131			161			191
12	12			42	;		72			102			132	ı		162			192
13	13			43			73	1		103			133			163			193
14	14			44			74	1		104			134			164			194
15	15			45			75]		105			135	•		165			195
	16		V	46			76]	·	106			136			166	٠		196
	17			47			77]		107			137			167			197
	18		•	48			78]		108			138	•		168			198
	19			49			79	1		109			139			169			199
	20	, ,		50			80	1		110			140			170	••		200
	21	• • • •		51	.151		81	1		111			141			171			201
	22			52			82	1		112			142			172			202
	23			53		-	83	1		113			143			173			203
	24			54			84	1		114			144			174			204
	25			55		-	85	1		115			145			175			205
	26			56			86	1		116			146			176			206
	27	•		57			87			117			147	0 8		177			207
	28			58			88			118			148	5 5		178			208
	29			59			89			119			149	1		179			209
	30			60			90			120			150			180			210